

	<b>FISPQ</b> <b>Ficha de Informações de Segurança</b> <b>de Produto Químico</b>	Código: FISPQ-0080 Última Revisão: 02/12/2011
	<b>ANODO DE ZINCO</b>	Revisão:01 Página 1 de 6

### 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**Nome do Produto:** **ANODO DE ZINCO**

**Nome da Empresa/Fornecedor:** Resimapi Produtos Químicos Ltda.

**Endereço:** Av. Osaka, 800 – Arujá – São Paulo

**Telefone da Empresa:** (xx11) 4655-3522

**Telefone para Emergência:**  
PRÓ-QUÍMICA/ABIQUIM.....0800-11-8270  
Órgão de Policiamento de Trânsito.....194  
Defesa Civil.....199  
Meio Ambiente-CETESB.....(11) 3030-6000  
Bombeiros.....193

**Fax:** (xx11) 4655-3303

**E-mail:** [resimapi@uol.com.br](mailto:resimapi@uol.com.br)

### 2. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Este produto químico é uma mistura pura.

**Natureza Química :** Metal

**Nome Químico:** Anodo de Zinco

### 3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGO

Produto não perigoso.

### 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Não é necessário.

### 5. MEDIDAS DE COMBATE À INCENDIO

Riscos Especiais:  
Não combustível.

	<b>FISPQ</b> <b>Ficha de Informações de Segurança</b> <b>de Produto Químico</b>	Código: FISPQ-0080
	<b>ANODO DE ZINCO</b>	Última Revisão: 02/12/2011 Revisão:01 Página 2 de 6

## 6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Método de limpeza / absorção:

Não há.

## 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio;

Sem outras exigências.

Armazenamento:

Hermeticamente fechado. Em local seco.

Materiais para Embalagem: Fitas de aço e Película de PVC.

## 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**Equipamento de proteção individual:**

**Proteção respiratória:**

Desnecessário

**Proteção das mãos:**

Luvas de Raspa.

**Proteção para os olhos:**

Óculos de Proteção.

**Higiene industrial:**

Depois de terminar o trabalho lavar as mãos.

## 9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico: Sólido.

Cor: Branco.

Odor: Irritante.

pH: 12 em solução a 1%

**Temperaturas específicas ou faixas de temperaturas nas quais ocorrem mudanças de estado físico:**

- Não relevante

Limites de explosividade superior/inferior: não aplicável

	<b>FISPQ</b> <b>Ficha de Informações de Segurança</b> <b>de Produto Químico</b>	Código: FISPQ-0080 Última Revisão: 02/12/2011
	<b>ANODO DE ZINCO</b>	Revisão:01 Página 3 de 6

Densidade (20°C) 2,08  
Densidade aparente: 0,55  
Solubilidade: Em glicerina e em ácidos.  
Outros: Produto Higroscópico.

## 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

**Estabilidade do Produto:**

Produto Estável.

**Reações Perigosas:**

Não existem indicações.

**Condições a serem evitadas:**

Exposição a intempéries.

**Sustâncias a serem evitadas:**

Ácidos.

**Produtos de decomposição perigosa:**

Não existem indicações.

## 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**Toxicidade aguda:**

Não estão disponíveis dados quantitativos sobre a toxicidade deste produto.

**Efeitos locais:**

Irritação nas mucosas.

**Toxicidade Crônica:**

Queimaduras.

## 12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

**Persistência/Degradabilidade:**

Este produto não é biodegradável.

**Ecotoxicidade:**

Material com propriedades Alcalinas pode contaminar a flora e a fauna.

## 13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

**Resíduos do Produto :**

Neutralizar.

	<b>FISPQ</b> <b>Ficha de Informações de Segurança</b> <b>de Produto Químico</b>	Código: FISPQ-0080
	<b>ANODO DE ZINCO</b>	Última Revisão: 02/12/2011 Revisão:01 Página 4 de 6

**Embalagens contaminadas:**

Não há.

#### 14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Não sujeito às normas de transporte.

As informações relativas ao transporte por via marítima e aérea mencionam-se de acordo com a regulamentação internacional e no formato aplicável no Brasil. Não estão consideradas possíveis diferença a nível nacional.

#### 15. REGULAMENTAÇÕES

Etiquetas de acordo com as Diretivas da ONU:

- Etiquetagem obrigatória das substâncias perigosas;

Símbolo: .....

Frases R: .....

Frases S: .....

NOTA: As informações regulamentares indicadas nesta seção referem-se unicamente as principais prescrições especificamente aplicáveis ao produto objeto de FDS (sistema completo de transporte de dados com garantia de entrega).

Chama-se a atenção do usuário sobre a possível existência de outras disposições, internacionais, nacionais, ou locais de possível aplicação.

#### 16. OUTRAS INFORMAÇÕES

“As informações desta FISPQ representam os dados e refletem o nosso conhecimento para o manuseio apropriado deste produto sob condições normais e de acordo com a aplicação específica na embalagem e/ou literatura. Qualquer outro uso do produto que envolva o uso combinado com outro produto ou outros processos é de responsabilidade do usuário.”

	<b>FISPQ</b> <b>Ficha de Informações de Segurança</b> <b>de Produto Químico</b>	Código: FISPQ-0080 Última Revisão: 02/12/2011
	<b>ANODO DE ZINCO</b>	Revisão:01 Página 5 de 6

	<b>FISPQ</b> <b>Ficha de Informações de Segurança</b> <b>de Produto Químico</b>	Código: FISPQ-0080 Última Revisão: 02/12/2011
	<b>ANODO DE ZINCO</b>	Revisão:01 Página 6 de 6